Bürocomputer robotron A 5120

Der Bürocomputer robotron A 5120 ist ein modular gestaltetes, bildschirmorientiertes, für den universellen Einsatz konzipiertes Auftischgerät. Die alphanumerische Tastatur ist vom Grundgefäß abgesetzt.

Die vielfältigen Konfigurationsmöglichkeiten gestatten für ein sehr breites Aufgabenfeld optimale Geräteausstattungen.

Jeder Bürocomputer kann durch die Ausstattung mit einer speziellen Leiterplatte zum Terminal erweitert werden, jedes Terminal kann im off-line-Betrieb als Bürocomputer arbeiten. Das universelle Bildschirmterminal ist als eine Variante des Bürocomputers A 5120 zu betrachten.

Wesentliche Einsatzgebiete sind:

- Datenerfassung (auf 5,25"-Diskette, MB-Kassette)
- dialogorientierte on-line-Arbeit oder Stapelübertragung von Dateien
- alle Aufgaben der Betriebswirtschaft, Buchhaltung, Fakturierung, Materialwirtschaft u. ä.
- Textverarbeitung

robotron

VEB Robotron Buchungsmaschinenwerk Karl-Marx-Stadt DDR-9010 Karl-Marx-Stadt Annaberger Straße 93

Exporteur:
Robotron Export-Import
Volkseigener
Außenhandelsbetrieb
der Deutschen
Demokratischen Republik
DDR - 1140 Berlin
Allee der Kosmonauten 24

- autonomer Arbeitsplatz für Forscher, Konstrukteure, Technologen
- wissenschaftlich-technische Berechnungen
- Lehrmittel an Hoch- und Fachschulen

Eine optimale Software mit drei Betriebssystemen, Programmgeneratoren, problemorientierten Sprachen (BASIC, PASCAL, FORTRAN, C, COBOL), umfangreichen Dienst-, Hilfs- und Unterprogrammen schafft Voraussetzungen für den problemlosen zentralen oder dezentralen Einsatz.





Technische Daten: interner Speicher: 64 oder 112 K Byte 4 K CMOS-Bausteine optional Bildschirm: 64×16 oder 80×24 32×16 Zeichen umschaltbar Tastatur alphanumerische Standardtastatur und Funktionstasten externer Speicher: ■ 1..3×8″-Diskettenlaufwerke 256 K Byte/Diskette $1..3\times5,25$ "-Diskettenlaufwerke (128 K Byte/Diskette/ K 5600.10) 2× Magnetbandkassettenlauf- $1...3 \times 5,25$ "-Diskettenlaufwerke (256 K Byte/Diskette/ K 5600.20) Drucker: Typenraddrucker, 132 oder 210 Zeichen, 30 Z/s Nadeldrucker (80/132 Zeichen, 100 Z/s) Nadeldrucker (132 oder 210 Zeichen, 180 Z/s) wahlweise Konteneinzug, Einzelblatt-Vorsteckeinrichtung

wahlweise zweiter Drucker

Interface V.24 (S2) oder IFSS

Prozedur asynchron (AP 62/64

oder prozedurfrei) bzw. synchron BSC III oder BSC I 7- oder 8-Bit)

Software:

Der Bürocomputer robotron A 5120 verfügt mit drei Betriebssystemen (SIOS, UDOS, SCP) über eine vielseitig einsetzbare moderne Software. Einzelheiten finden Sie in einem gesonderten Informationsblatt!

Datenfernübertragung: